0311871HA2602

## 三菱浴室用換気扇(同時給排気式)

形名

V-13BA4 (埋込スイッチ (別売り) 自動運転タイプ)

V-13B4.V-13BD4 (埋込スイッチ (別売り))

V-13BS4.V-13BSD4 (引きひも)

## 取扱説明書

お客様用

- ■ご使用の前に「安全のために必ず守ること」を確認して、正しく安全にお使いください。
- ■お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに同封のお客さま相談窓口一覧表とともに保管してください。

この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。 This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

## 安全のために必ず守ること

●誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を次の表示で区分して説明しています。



**巻女子** 誤った取扱いをしたときに死亡や重傷 などに結びつく可能性があるもの

ガス漏れに気付いたときは、換気扇のスイッ チの入・切や電源プラグの抜き差し、電動工 具の使用をしない

禁止

爆発や引火の原因 改造や工具を必要とする分解はしない

分解禁止

火災・感電の原因



内釜式風呂を据付けた浴室での使用はしない

浴室での 使用禁止

排気ガスが浴室内に逆流し、一酸化炭素中毒 をおこす原因



本体各部に直接水やお湯、かび取り剤等をか けない

水ぬれ禁止

ショートや感電の原因



アースが取付けられているか確認する 故障や漏電のとき感電の原因

アース確認 相談ください

交流100Vを使用する

直流や交流200Vを使用すると火災や感電の原因 お手入れの際は必ず電源プラグをコンセント

アースの取付けは販売店・電気工事店にご

から抜くか分電盤のブレーカーを切る 感電やけがの原因

指示に従う 付着している場合は、よく拭く

電源プラグの刃および刃の取付面にほこりが 火災の原因



誤った取扱いをしたときに傷害または 家屋・家財などの損害に結びつくもの



直接炎のあたるおそれのある場所では使用 しない

運転中は羽根の中に指や物を入れない

禁止

火災の原因

けがの原因



お手入れの際は手袋を着用する

着用しないとけがの原因

部品の取付は確実に行う

落下によりけがの原因



本体に異常な振動が発生した場合は使用し ない

指示に従う 本体・部品の落下によるけがの原因

> 長期間使用しないときは、必ず電源プラグ をコンセントから抜くか分電盤のブレーカ 一を切る

絶縁劣化による感電や漏電火災の原因



電源プラグを抜くときには、電源コードを 持たずに先端の電源プラグを持って引き抜

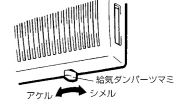
プラグを抜く ショートによる発火や感電の原因

形名	運転方式	換気するとき	止めるとき
V-13BA4 V-13B4 V-13BD4	埋込スイッチ (別売り)		埋込スイッチを「切」にしてください。羽根 の回転が停止し、シャッターが閉じます。
V-13BS4 V-13BSD4	引きひも	停止状態で引きひもを引きます。 羽根が回転し、シャッターが開きます。	運転状態で引きひもを引きます。 羽根の回転が停止し、シャッターが閉じます。

#### 給気ダンパーの使い方

通常の使用時はダンパーツマミを「アケル」に回し てご使用ください。

冬期、冷気侵入が気になる場合は、給気ダンパーツ マミを「シメル」の方向に回します。給気ダンパー が閉まり冷気侵入を防止します。



#### 上手な使い方

入浴後、湯を落とすか「ふた」をして換気扇を運転し、浴室を乾燥させます。

……結露、かびの発生を抑制して浴室保全に役立ちます。

#### メモ

湯気を排出するときに羽根から水滴が飛び散って周囲に当たる音が聞こえる場合がありますが、異常ではありませ んのでそのままご使用ください。

V-13BA4はセンサーとマイコンにより運転、停止をする自動運転タイプです。

#### 自動運転とは

埋込スイッチを「入」にしますと、マイコンの働きにより、浴室の湿度に関係なく約3時間運転(タイマー運転) し、その後マイコンとセンサーにより浴室の結露を検知し、センサー運転を開始、壁、天井の結露を防止します。 ※センサー運転時間は、浴室の湿度および結露状態により変わります。

#### タイマー運転とは

マイコンの働きにより埋込スイッチを「入」にして から浴室の湿度および結露に関係なく約3時間運転さ れ、自動的に停止します。

#### 効果

浴室の結露を防止し、湿気を抜きさるには入浴後 換気扇を一定時間運転することが必要です。 一般家庭の浴室では3時間の連続運転が適切です。

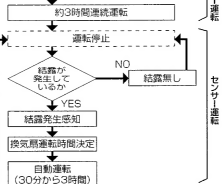
#### センサー運転とは

タイマー運転後、浴室の湿度が高くなり、壁などが結露 しますとセンサーが結露を検知してマイコンにより換気 扇を運転し、浴室の湿気を排出し、壁・天井などの結露 をなくします。

運転時間は浴室の湿度および結露の状態によりマイコン が決定します。(約30~3時間)

結露の発生に対して、スイッチ操作の手間を省き換 気を行い浴室保全に効果があります。

## 運転モード タイマー 埋込スイッチを入にする(運転開始) 約3時間連続運転



#### お願い

- タイマー運転およびセンサー運転の途中でいったん埋 込スイッチを「切」にし、再度「入」にしますと約3 時間のタイマー運転から開始し、その後センサー運転 となります。
- ・湿度が高い状態で埋込スイッチを「入」にした場合、 羽根が一瞬回って約5秒間停止したのち、運転する場 合があります。マイコンの働きによるもので故障では ありません。
- センサー感度は、浴室の構造、換気扇の取付位置によ り多少異なります。
- ■V-13BA4は常に埋込スイッチを「入」の状態にして おきますと、浴室内が結露すれば自動的に運転を開始 します。

冬期、入浴中に換気扇が運転していて肌寒さを感じる ときは、埋込スイッチを「切」にして、入浴後忘れず 「入」にしてください。

#### 〈浴室が結露していないときに換気扇を運転したいとき〉

埋込スイッチをいったん「切」にして再度「入」にしますと浴室内の結露の有無にかかわらず約3時間換気扇を 運転します。

#### お願い

●約3時間のタイマー運転後、センサー運転になりますが必要のない場合は埋込スイッチを「切」にしてください。

#### 〈長期不在の時〉

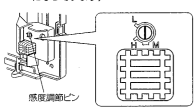
長期間で使用にならない場合は、埋込スイッチを「切」にしてください。 V-13BA4は自動運転タイプですので埋込スイッチが「入」のままですと換気扇が運転されていなくてもわずか な電力(約0.5W)を消費します。

#### センサーの感度調節について

長期間使用していて、何らかの要因でセンサーの感度が変わったときは、下記の要領で感度の調節ができます。 センサーの感度は季節によっても多少異なります。運転状態での感度を十分確認のうえ、感度調節を行ってくだ さい。

#### ■必ず埋込スイッチを「切」にして行ってください。

- (1) グリルを外します。(グリルの両側を持って手前に引っ張ります)
- (2) 感度調節ピンをマイナスドライバーで時計回りまたは反時計回りに回します。(出荷時は標準「M」 になっています)



感電やけがの原因

グリル

壁が結露しても換気扇がなかなか運転しな いとき。

時計回りに回す



浴室内が乾燥してからも、換気扇がしばら (3時間以上)運転し続けるとき。



# お手入れのしかた

約3か月に1度を目安として清掃してください。



お手入れの際は必ず電源プラグをコンセン トから抜くか分電盤のブレーカーを切る

お手入れの際は手袋を着用する

着用しないとけがの原因

## グリルをはずします

グリルは、両側を持って手前に引っ張りますとはず れます。

#### 汚れを取ります

- ●グリルの汚れは、ぬるま湯に浸した布をかたくし ぼってふいてください。汚れのひどい場合は、薄 めた中性洗剤を浸した布で汚れをふき取り、洗剤 が残らないように乾いた布でよくふき取ってくだ さい。
- グリルをはずした本体内部の表面および羽根は薄 めた中性洗剤を浸した布で汚れをふき取り、洗剤 が残らないよう乾いた布でよくふき取ってください。

#### お願い

- ●お手入れに下記の溶剤を使用しないでください。 シンナー・アルコール・ベンジン・ガソリン・灯油・スプレー・アルカリ洗剤・化学ぞうきんの薬剤 (変質・変色する原因になります)
- モーターなどの電気部品は直接水にぬらさないでください。(絶縁不良となり、漏電などの原因となります)
- ◆ヤンサー部に直接水や洗剤をかけないでください。(故障の原因となります)

#### お手入れ後の取付けと確認をします

- (1) グリルを確実に取付けます。
- (2) 電源を入れ換気扇の運転に異常がないか確認してください。
- (3) 給気ダンパーの開閉がスムーズにできるか確認してください。

# 修理を依頼される前に

	このような症状が			
こんなとき	スイッチを入れても羽根が 回転しない。	運転中に異常音や振動がある。	センサー運転を しない (V-13BA4のみ)	点検・ 処置をしても 直らない
原因	電源プラグがコンセントに差 し込まれていますか? または停電ではありませんか?	本体・グリルが確実に 取付けられていますか?	感度調節は適切ですか?	ときは

## アフターサービス

三菱浴室用換気扇のアフターサービスは、お買上げの販売店かお近くの「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口のご案内! (別冊) にご相談ください。

#### ■補修用性能部品の保有期間

当社はこの浴室用換気扇の補修用性能部品を製造打切り後6年保有しています。 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### 什 様

形 名	電圧 (V)			風量 (m³/h)		騒音 (dB)		質量
<u> 。</u>	H3/11 (V)	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	(kg)
V-13BA4	100	4.2	4.3	115	125	27	28	1.3
V-13B4,V-13BD4V-13BS4, V-13BSD4	100	4,2	4.3	115	125	27	28	1.2

※特性はJIS C 9603に基づく開放時の値です。

※騒音値は無響室での測定値です。実取付状態では反響音等を含むためこれよりも高くなります。

# 愛情点検

### ◇長年ご使用の換気扇の点検を!

ご使用の際 このようなことは ありませんか。

●スイッチを入れても羽根が回転しない。

●運転中に異常音や振動がする。 ●こげ臭いにおいがする。

●回転が遅いまたは不規則。 (モーターはメンテナンスの必要な部品です)

故障や事故防止のため、 電源を切って必ず販売店 にご連絡ください。 点検・修理に要する費用 は販売店にご相談くださ

お安さま	形 名		
お客さま	お買上げ年月日		年 月 日
サービスを依頼されるとき便利です。	お買上げ店名 (住 所) (電話番号)	( )	

この製品には地球環境保護 の一環として再資源化がで きるように主なプラスチッ ク部品に材質名を表示して /材質名は主材料にISOY

電源を切って必 ず販売店に点

検・修理をご依

費用については 販売店とご相談

頼ください。

ください。

人規定の略号を使用。

